

(19) 日本国特許庁(JP)

(12) 公表特許公報(A)

(11) 特許出願公表番号  
特表2006-501170  
(P2006-501170A)

(43) 公表日 平成18年1月12日(2006.1.12)

(51) Int. Cl.		F I		テーマコード (参考)
CO7D 471/10	(2006.01)	CO7D 471/10	101	4C050
AO1N 43/90	(2006.01)	AO1N 43/90	103	4C054
CO7D 211/70	(2006.01)	CO7D 211/70		4C065
CO7D 211/74	(2006.01)	CO7D 211/74	CSP	4H011
CO7D 491/113	(2006.01)	CO7D 491/113		
審査請求 未請求 予備審査請求 有 (全 145 頁)				
(21) 出願番号	特願2004-513289 (P2004-513289)	(71) 出願人	501008820	
(86) (22) 出願日	平成15年6月4日 (2003.6.4)		シンジェンタ リミテッド	
(85) 翻訳文提出日	平成17年2月9日 (2005.2.9)		イギリス国サリー ジーユー2 7ワイエ	
(86) 国際出願番号	PCT/GB2003/002424		イチ, ギルドフォード, サリー・リサーチ	
(87) 国際公開番号	W02003/106457		・パーク, ブリストリー・ロード, シン	
(87) 国際公開日	平成15年12月24日 (2003.12.24)		ジェンタ・ヨーロッパ・リージョナル・	
(31) 優先権主張番号	0213715.6		センター	
(32) 優先日	平成14年6月14日 (2002.6.14)	(71) 出願人	500584309	
(33) 優先権主張国	英国 (GB)		シンジェンタ パーティシペーションズ	
			アクチェンゲゼルシャフト	
			スイス国, ツューハー4058 パーゼ	
			ル, シュバルツバルトアレー 215	
		(74) 代理人	100099759	
			弁理士 青木 篤	
				最終頁に続く

(54) 【発明の名称】 スピロインドリンピペリジン誘導体

.....







































































































































































































































































.....





































.....





















